

SPS ACTIVATOR

Revisie: 07/12/2011

Pagina 1 van 1

Technische gegevens:

Basis	Solventmengsel met additieven
Consistentie	Vloeistof
Uithardingssysteem	Fysische droging
Dichtheid	0,79 g/mL
Kookpunt	82°C
Vlampunt	12°C

Product:

SPS Activator is een ontvetter en activator in één. Zorgt voor een betere hechting van SPS Soudabond 670 op niet-poreuze ondergronden zoals bepaalde gevelpanelen en metalen. SPS Activator is een onderdeel van Soudal Panel System.

Eigenschappen:

- Reinigend
- Ontvettend
- Oppervlaktevoorbereiding voor verlijming

Toepassingen:

Verbeteren van de hechting op niet-poreuze ondergronden.
Ontvetten van de oppervlakken alvorens af te kitten.
Niet geschikt voor reinigingsactiviteiten aan de zichtzijde van het gevelpaneel (zie opmerking onderaan).

Leveringsvorm:

Kleur: transparant
Verpakking: blik 500mL

Houdbaarheid:

12 maanden in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C

SPS Lijmsysteem:

Bestaat uit:

- SPS Soudabond 670: elastische lijmkit
- SPS Cleaner: reiniger voor vers gemorst lijmkit en zwaar vervuilde metaalconstructies
- SPS Activator: voorbereiding van metalen draagstructuur en lijmzijde gevelpaneel
- SPS Tape: dubbelzijdige kleefband voor fixatie gevelplaat en afstandhouder
- SPS Fiberpanel Prep: voorbereiding lijmzijde van bepaalde gevelpanelen

Het SPS lijmsysteem mag niet gebruikt worden op een houten draagstructuur.

Verwerking:

SPS Activator met een propere, niet-pluizende doek aanbrengen op het materiaal en steeds in éénzelfde richting droogwrijven.
Sluit de verpakking direct na gebruik. Langdurig contact met lucht vermindert de werking van SPS Activator.

Giet nooit reeds gebruikte SPS Activator terug in de verpakking. Gebruik na openen van de verpakking de SPS Activator binnen enkele dagen. SPS Activator uit een langdurig aangebroken verpakking verliest zijn werking. Na volledig opdrogen van het oppervlak mag onmiddellijk gestart worden met het aanbrengen van de lijmkit.

Zie tevens verwerkingsvoorschriften van Soudal Panel System.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

SPS ACTIVATOR

Revisie: 07/12/2011

Pagina 2 van 1

Veiligheidsaanbevelingen:

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen.
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen en niet roken. Gebruik in een goed geventileerde ruimte.
Vermijd contact met handen en ogen. Consulteer ook de veiligheidsfiche.

Opmerkingen:

Niet gebruiken op poreuze ondergronden of dragende houtconstructies.
SPS Activator laat een witte waas achter op de ondergrond. Enkel aanbrengen op het te verlijmen oppervlak.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.